

令和 7 年第 1 回 和歌山 MR サロンのご案内

磁気共鳴専門技術者認定機構の参加ポイント対象

謹啓

MTG24-00381839-20250115

新春の候、皆様におかれましては益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。

さてこの度、下記要領にて「令和 7 年第 1 回和歌山 MR サロン」を開催させて頂く運びとなりましたので、ご案内申し上げます。特別講演は和歌山県立医科大学 脳神経外科の尾崎充宣先生より Arterial Spin Labeling (ASL) の最新情報についてレクチャーして頂きます。ご多忙とは存じますが、多数ご参加賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

なお、ご記入頂いた個人情報、バイエル薬品および本研究会が取得し、主に本研究会の運営・管理及び日本磁気共鳴専門技術者認定機構単位の認定に使用致します。バイエル薬品におけるその他の利用目的については、バイエル薬品の個人情報保護方針の「個人情報の利用目的」をご参照下さい。 <https://www.pharma.bayer.jp/ja/personal>

日 時 : 令和 7 年 2 月 19 日 (水) 19:00~21:00
会 場 : ZOOM ウェビナー go.bayer.com/0219
参 加 費 : 無料



謹白

磁気共鳴専門技術者認定機構の参加ポイントをご希望の方は、開催日までに機構ホームページでの手続きが別途必要です。 機構ホームページでの事前手続きが完了し、且つ開催時間の 90%の参加記録を確認出来た方を対象に当研究会から機構へ一括して申請致します。

PROGRAM

基礎講演 (19:00~20:00 各 20 分)

『シーメンス ASL の撮影原理について』

シーメンスヘルスケア (株) アプリケーション部 植田 隆史 先生

『フィリップス ASL の特徴とバリエーション』

(株) フィリップス・ジャパン サービス&ソリューションデリバリー本部 望月 智広 先生

『キヤノンの ASL 技術と非造影 MRA への活用』

キヤノンメディカルシステムズ (株) 関西支社 アプリケーション部 MRI 装置担当 石田 智成 先生

特別講演 (20:00~21:00)

『機能画像評価の可能性と課題 Arterial Spin Labeling (ASL) を中心に』

和歌山県立医科大学 脳神経外科

尾崎 充宣 先生

共催 和歌山 MR サロン、バイエル薬品(株)、キヤノンメディカルシステムズ(株)、シーメンスヘルスケア(株)

後援 (一社)和歌山県放射線診療技師会

連絡先 和歌山ろうさい病院 中央放射線部
073-451-3181

研究会の参加登録方法

受付期間内であれば、RacNe登録者は研究会一覧から参加申し込みが可能となる。

研究会一覧をクリックすると…

研究会一覧 / 開催する会 詳細	
研究会名	test研究会
開催する会の名称	第999回test研究会
発表期間	2020/06/15 00:00 - 2020/06/16 00:00
受付期間	2020/06/15 00:00 - 2020/06/16 00:00
開催日時	2020/06/15 00:00
開催場所	テスト
概要	テスト②
連絡先	テスト③
お知らせ	テスト④
備考	テスト⑤

研究会一覧が表示されるので参加したい研究会をクリックする。

↓

申込可能な研究会が表示される

クリックすると…

申込画面が表示される

研究会が開催する講習会・勉強会等 詳細	
研究会名	test研究会
開催する会の名称	第999回test研究会 (QRコード)
受付期間	2020/06/15 00:00 - 2020/06/16 00:00
開催日時	2020/06/17 14:00
開催場所	テスト
概要	テスト②
連絡先	テスト③
お知らせ	テスト④

申込ボタンをクリックすると申込完了(更新ポイントはまだ付与されません)

ポイントの登録方法

参加者はQRコードを読み込まれた時点で更新ポイントが付与される。

ポイント管理 (ポイント管理)			
保持ポイント	5		
研究会が開催する講習会・勉強会	付与日時	ポイント	
test研究会 第999回test研究会	[自己研鑽成果]が認定した研究会の参加	2020/06/17 14:36	5

Webで研究会に参加した場合

- 研究会の管理者が90%以上の視聴を認める者にポイントを付与します。
- 事前に参加登録をしていない場合は主催者にお問い合わせください。

当日に飛び込みで研究会に参加した場合(事前の参加登録をしなかった場合)

参加者がログイン後、「研究会一覧」から参加する研究会の申込ページを開く。

QRコードをクリックし、研究会の受付担当者に読み込んでもらう。(QRコード表示後の手順は同じ)

現地で研究会に参加した場合

マイページ	
研究会名	test研究会
開催する会の名称	第999回test研究会 (QRコード)
受付期間	2020/06/15 00:00 - 2020/06/16 00:00
開催日時	2020/06/17 14:00
開催場所	テスト
概要	テスト②
連絡先	テスト③
お知らせ	テスト④

研究会の参加時に、マイページからQRコードを表示する。

研究会の受付担当者にQRコードを読み込んでもらう。